附件

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 浙江省应急管理专业继续教育学时认定登记标准 | | | | | | |
| **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | **学时认定** | | **年度要求** | **证明材料** |
| A类途径（网络类） | 参加省应急管理厅组织的专项知识考试 | / | 试卷标定的学时数 | | 每年最多12学时 | 考试记录 |
| 参加省应急管理厅提供的网络课件学习 | / | 课件标定的学时数  （每天最多4学时） | | 每年最多48学时 | 学习记录 |
| B类途径（会议、培训类） | 参加省人力社保厅批准的应急管理高研班 | 省级以上 | 36学时/班 | | / | 以通知文件和单位证明或个人相关证书为认定依据 |
| 市县 | 24学时/班 | | / |
| 参加应急管理主管部门组织的应急管理学习班 | / | 4学时/天 | | 每年最多24学时 |
| 经组织批准，参加应急管理教学授课或作为各级应急管理部门专家库成员开展对口支援、服务基层、服务企业等工作 | / | 4学时/天 | | 每年最多18学时 |
| 参加其他机构组织的应急管理学习班 | / | 2学时/天 | | 每年最多12学时 |
| 参加应急管理学术会议、讲座等专业学术活动 | / | 2学时/天 | | 每年最多  8学时 |
| C类途径（科研、论文类） | 发表应急管理论文（译文）、著作（译作） | 著作/SCI | 18 | 第一、第二、第三、其余排名分别按100%、75%、50%、25%计算学时 | 每年最多18学时 | 以公开发行的刊物，项目结题或验收报告以及专利证书等材料为认定依据 |
| EI/ISTP | 12 |
| 核心刊物 | 8 |
| 公开发表的学术期刊 | 4 |
| 参与应急管理标准、规程、规范制定 | 国家（行业）级 | 18 | 每年最多18学时 |
| 省部级 | 12 |
| 市县级 | 8 |
| 团体（企业） | 4 |
| 参与课题或技术应用研究 | 国家级 | 18 | 每年最多18学时 |
| 省部级 | 12 |
| 设区市（厅）级 | 8 |
| 县（市、区）级 | 4 |
| 获得国家知识产权局专利授权 | 发明专利授权 | 18 | | 每年最多18学时 |
| 实用新型专利授权 | 10 | |
| 外观设计专利授权 | 6 | |
| D类途径（在职教育、职业资格考试类） | 在职教育 | 研究生 | 60 | | / | 学历或对应学位证书 |
| 本科 | 48 | |
| 专科 | 36 | |
| 职业资格考试 | 中级注册安全工程师 | 48 | | / | 资格证书 |
| 初级注册安全工程师 | 36 | |